



Gehäusematerial	Aluminiumdruckguss
Gehäusefarbe	Grau
Material Lichtaustritt	Kunststoff
Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistungsaufnahme	3,5 W
Eingangsspannung	100-240 V/AC 50 / 60 Hz
Netzgerät inkl.	Ja
Anschlussmöglichkeit	Klemme
Dimmbar	Nein
Bewegungsmelder	Nein
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Farbtemperatur	3000 K
Farbkonsistenz	6 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	80
Bemessungslichtstrom	30 lm
Abstrahlwinkel	14 Grad
Lichtverteilung	Symmetrisch
Höhe	53 mm
Durchmesser	120 mm
Sockelhöhe	15 mm
Sockeldurchmesser	110 mm
Arbeitstemperatur	-5 bis 40 °C
Lagertemperatur	-10 bis 60 °C
IP Schutzart	IP 65
Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Schaltzyklen	15000
Energieverbrauch	4 kWh/1000h